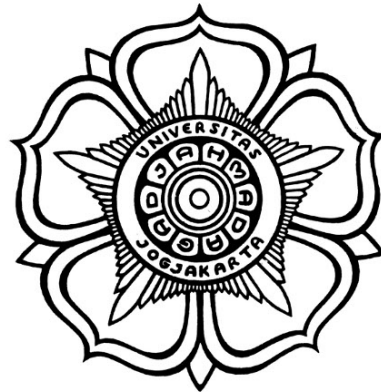


TESIS

ESTIMASI *MAXIMUM LIKELIHOOD* PADA MODEL HAZARD ADITIF

**(*MAXIMUM LIKELIHOOD ESTIMATION IN THE ADDITIVE
HAZARDS MODEL*)**



Ghea Zahwa Ramadhania
23/525610/PPA/06610

**PROGRAM STUDI MAGISTER MATEMATIKA
DEPARTEMEN MATEMATIKA
FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA**

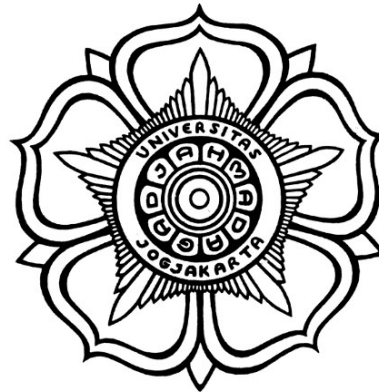
2025

TESIS

ESTIMASI MAXIMUM LIKELIHOOD PADA MODEL HAZARD ADITIF

**(MAXIMUM LIKELIHOOD ESTIMATION IN THE ADDITIVE
HAZARDS MODEL)**

Diajukan untuk memenuhi salah satu syarat memperoleh derajat
Master of Science Matematika



Ghea Zahwa Ramadhania
23/525610/PPA/06610

**PROGRAM STUDI MAGISTER MATEMATIKA
DEPARTEMEN MATEMATIKA
FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA**

2025



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

Estimasi Maximum Likelihood pada Model Hazard Aditif

Ghea Zahwa Ramadhania, Drs. Danardono, MPH., Ph.D.

Universitas Gadjah Mada, 2025 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

HALAMAN PENGESAHAN

TESIS


ESTIMASI MAXIMUM LIKELIHOOD PADA MODEL HAZARD ADITIF

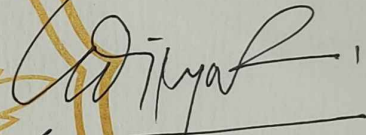
Telah dipersiapkan dan disusun oleh

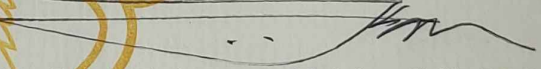
Ghea Zahwa Ramadhania
23/525610/PPA/06610

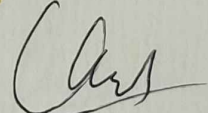
Telah dipertahankan di depan Tim Penguji
pada tanggal 10 Juli 2025

Susunan Tim Penguji

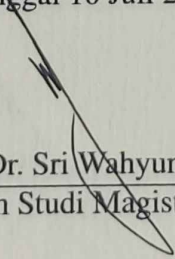

Drs. Danardono, M.P.H., Ph.D.
Pembimbing Utama


Dr. Adhitya Ronnie Effendie, S.Si., M.Si., M.Sc.
Ketua Tim Penguji


Dr. Irwan Endrayanto Aluicius, S.Si., M.Sc.
Penguji


Uha Isnaini, S.Si., M.Sc., Ph.D.
Penguji

Tesis ini telah diterima sebagai salah satu persyaratan
untuk memperoleh gelar *Master of Science*
Tanggal 10 Juli 2025


Prof. Dr. Sri Wahyuni, M.S.
Ketua Program Studi Magister Matematika



Mengetahui,
a.n. Dekan FMIPA UGM
Sekel Dekan Bidang Pendidikan, Pengajaran
dan Lain Pengabdian Masyarakat dan Kemahasiswaan

Prof. Drs. Roto, M.Eng., Ph.D.
NIP. 196711171993031020